Index of Claims

Application/Control No.

10/066,831 Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PLACKE ET AL.

Art Unit

1616

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_					•					_
Cla	im				(Date	е -					Г
Final		1/13/06										
	1	H					H		H	\vdash		_
-	2	Г	_		_							Г
	2 3											
	4								<u> </u>			
	5			┕					L			L
	6	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			<u> </u>	_		L
	7 8	<u> </u>	_		ļ	-		<u> </u>	├	<u> </u>		_
	9	-										_
-	10		_	┝	-		\vdash	_	\vdash	<u> </u>		-
	10 11	-	_	┢╌	\vdash		_		-			Н
	12	\vdash		Т								Г
	13 14 15				\Box							
	14											
	15							ļ				L
	16 17	_		<u> </u>	_	_		_	L_	<u> </u>		L
	17				_							L
	18 19		_			_		_	┝	_		_
	20	H	—	-		-			\vdash	┝		_
	21	H			┝							Н
	22	 			\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		Н
	21 22 23	\vdash			\vdash				<u> </u>			Г
	24 25											
	25											
	26 27			_	_			_	_	<u> </u>		L
<u> </u>	27	Ш		_		ļ			<u> </u>	_		L
<u> </u>	28	H		├—		-	_		├	⊢		L
	29 30	-	_	├	-				<u> </u>	\vdash		_
	31			\vdash	-	-	-		-	<u> </u>	{	Н
	32	\vdash			-	<u> </u>	_	_	-			_
	32 33			Ι								Г
	34											
	35 36			lacksquare								L
ļ	36	<u> </u>		L		_	L		L	<u> </u>		-
	37	_	_		<u> </u>	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	<u> </u>		_
	38 39	\vdash		\vdash		-	 		\vdash	<u> </u>		_
 	40				_	<u> </u>	\vdash					_
	41				_	-			_			_
	42	П		Т	_	_			П	Т		_
	43										[_
	44										[Ĺ
	45	Ш		L_	<u> </u>	L				Ш		_
	46	$\vdash \vdash$		<u> </u>		_	_	_		<u> </u>		_
<u> </u>	47	Н	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>		_		-
	48 49	Н	_	\vdash			-	_				_
	50	Н		\vdash			<u> </u>		_	\vdash		_
ш.		Ц		Ц		Ļ	L				ı	_

Cla	im	Date											
ਰ	Original												
Final	٦ġ٠												
-	0												
	51	-	-	-	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash			
	51 52	┢	┝	-	-				-	-			
-	53	 	-			-		<u> </u>	⊢	⊢			
	53	 	-	-		<u> </u>	_	-	\vdash	⊢			
-	54 55						_	┡	⊢	_			
\perp	55	<u> </u>				_			_	_			
	56 57	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	57	_							L				
	58	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		_				
L	59	L	L			L							
L	60												
	61		[
	62 63	<u> </u>											
	63												
	64	Г	Ι			T				\Box			
	65		<u> </u>		-	_	_			\vdash			
\vdash	66	\vdash	 	-		 	\vdash	\vdash		\vdash			
-	67	 	-		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	-			
	60	-	-				-						
-	68	_	_	H		-	_	_	<u> </u>	\vdash			
	69	⊢	_		_	-		_	<u> </u>	L			
<u> </u>	70	<u> </u>	_			L_	_	_	<u> </u>	_			
<u> </u>	71		_			_		L	_	Ш			
	72							<u>_</u>	L_				
	73 74 75												
	74												
	75												
	76 77												
	77												
	78												
	79	_			_				┢				
	80	 	<u> </u>										
	81		-		-	_	_		\vdash	_			
\vdash	81 82	├─	-	-	-	-	-	-	\vdash	\vdash			
\vdash	83	⊢	┝	-		-	┝	-	_	\vdash			
\vdash	03	 	⊢	-	 	├-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash			
\vdash	84	\vdash	\vdash		Ь	 	⊢-	 	<u> </u>	\vdash			
	85				Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	86	┞			\vdash	ļ	<u> </u>	_	-	-			
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	88	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ			\Box	_	Ш			
	89	$ldsymbol{ld}}}}}}$					<u> </u>		L	Ш			
	90												
	91												
	92									П			
	93												
	94		Г					П		П			
\Box	95		Н						_	Н			
	96	\vdash	Ι		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			
	97	-	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Η.	Н			
\vdash		\vdash	H	\vdash	-	-	 	\vdash	<u> </u>	Н			
\vdash	98	-	\vdash		$\vdash \vdash$	<u> </u>	<u> </u>			Н			
-	99	<u> </u>	Ь	Щ	\vdash	\vdash	 	Ь	<u> </u>	Н			
	100	L	L			L_	L	L					

Te Fig. Fi	Cla	aim	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149											П		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	<u>la</u>	ij											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	這	ij											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 145 146 147 148 149		l											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 145 146 147 148 149		101											
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102	<u> </u>										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103		L	L								
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104											
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		l 106				L	L			L			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107		<u> </u>	_								
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108	L	<u> </u>				_			Ш		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		<u> </u>					L		Ш		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	L.	L		<u> </u>	_	L	ļ.,		Ш		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	L	_		L				_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ	\Box		<u> </u>	Ш		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	Щ		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 148 149		115			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqsubseteq	<u> </u>		Щ		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
120		117	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	ļ		Щ		
120		118	\perp	<u> </u>	<u></u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 V 132 133 134 135 V 136 V 137 V 138 S 137 V 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 149 C 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 149 C 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 149 C 149 C 149 C 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 149 C 149 C 149 C 140 C 141 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 148 C 149 C 149 C 140 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 V 148 C 149 C 149 C 149 C 140 C 140 C 141 C 142 C 143 C 144 C 145 C 146 C 147 C 148 C		119	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_			L	Ш		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_	L.	ļ	_		_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	_			
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					Ш		
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	 		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш		
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	├		├-	⊢		_			\vdash		
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-	ļ	 	 	<u> </u>		ļ				
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		<u> </u>	⊢	-	-		-	-	Н		
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	┝	⊢	\vdash	H		<u> </u>	⊢	Н		
131 V 132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	_	┢	-			-	<u> </u>			
132 133 134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	/		<u> </u>	⊢				<u> </u>	Н		
134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	├	-		├─	<u> </u>	 		$\vdash\vdash$		
134 135 136 137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	├─	├—		\vdash	-	 	├	$\vdash\vdash$		
135		124	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash		
137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		┝─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┝╾┥		
137 0 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	H		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	"	-		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 - 	-	<u> </u>	-		-	 	-	H		
141 142 143 144 145 146 147 148		140		Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	Ι	\vdash	H		
142 143 144 145 146 147 148			Н		 		_	_	\vdash		Н		
143 144 145 146 147 148 149			-								\vdash		
144 145 146 147 148 149					Г			П			\Box		
145 146 147 148 149			Г	Т			Т	П	\Box		\dashv		
146 147 148 149		145		Т	Г					Г	\Box		
147 V 148 149 149		146	П			П	П	_			\sqcap		
148			V	-									
149													
									П		\Box		
		150					П		П		\Box		

Indov	of I	Claime	loon	tinued)
ınaex	OT (Jiaims	(CON	unueai



Application/Control No.

11/063,824

Examiner

Alton N. Pryor

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SENN ET AL.

Art Unit

1/20

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α O Objected

							•										_	,
Cla	aim					Date	е			_]	Cla	aim				ַ	Da
Final	Original	1/20/06										Final	Original					
	151	1/		t		\vdash	_	\vdash		┢			201	П	\vdash		_	Г
	152		<u> </u>	Г	Г	Г					1		202					Γ
	153	П	_			Γ							203					
	154	П											204					Г
	155	已				L					}		205					
	156	L		L		L		<u> </u>		$oxed{oxed}$			206			Ш		L
	157	_	<u>_</u>	L	_	_				_			207					L
	158			L	_	ᆫ	Ŀ	_	<u> </u>	_	ļ		208	_		Щ		L
	159	_	<u> </u>	╙	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		209	ļ	_	Щ	_	L
	160	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	l		210	<u> </u>	-			├
	161	├	-	⊢	⊢	-	┝	⊢	├	-	l		211 212		\vdash	\vdash	_	├
<u> </u>	162	-	_	-		 					l		213	_	-	-	\vdash	⊢
-	163 164	⊢	⊢	┢	⊢	⊢	├	-	\vdash				214	-	-	-	\vdash	⊢
-	165	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢	┢	-				215			-	_	┢
	166	┝	├─	├	-		├	-	-		1		216	-	\vdash		-	┢
-	167	\vdash	H	\vdash		-	╁─		 	-	1		217			-		H
	168			\vdash	\vdash	一	╁	1			1		218		-	Н	\Box	T
	169		一	T			\vdash				1		219				\Box	Г
	170	T	T		Г	Т	Г				1		220					Г
	171			Ī	Π	T	T				1		221					Г
	172]		222					
	173		<u> </u>				L						223					L
	174		<u> </u>				L	L		<u> </u>			224 225		L.			L
<u> </u>	175	_	igspace	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	ļ		225	_	L		ш	Ļ
ļ	176	L	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L.	1		226	_			<u> </u>	L
	177	-	├	-		├	├-	-	-	<u> </u>	ł	-	227 228		\vdash	Н	—	╀
<u> </u>	178 179	 	├	-	-	⊢	├	├-	<u> </u>	┢	1		229	_	-	\vdash	-	┝
-	180	-	╁┈	-	-	┢╌	-		 	┢	1	-	230	┢	-	\vdash	-	╁
<u> </u>	181	┢	┢	<u> </u>	\vdash	╁╌	╁	\vdash		 -	1		231	-	\vdash	-	\vdash	H
	182		-	\vdash	┢	\vdash	 	┰		╁	1		232		<u> </u>			t
	183		_	t	†	t	—	┢	T	<u> </u>	1		233					t
	184		┢	1	1	T	┢	t			1		234	П	\vdash		\Box	T
	185				П	П		İ			1		235					
	186]		236					
	187]		237					
	188			L	L	L		L		L]		238	L		<u> </u>	L	L
L	189		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	1	L	239	匚			<u> </u>	L
	190	L		<u> </u>	L	┖	ļ	<u> </u>	L				240	L	_		<u> </u>	L
<u> </u>	191	_	╙	<u> </u>	 _	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	241	L			<u> </u>	Ļ
<u></u>	192		-	Ŀ	<u> </u>	⊢	├	├-	-	├	-		242	-	<u> </u>		-	⊦
	193	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	├	├	-	\vdash	ł	 	243	\vdash		H	-	⊦
<u> </u>	194 195	-	\vdash	├	⊢	+-	\vdash	├	-	├	ł	<u> </u>	244 245	\vdash	├-	\vdash	-	\vdash
-	196	├-	┼	+-	⊢	╂	╁	⊢	-	-	ł	 	245	\vdash	⊢	<u> </u>	 	H
\vdash	197	-	\vdash	╁	⊢	⊢	-	\vdash	-	-	1	 	247	\vdash	\vdash		\vdash	H
\vdash	198		1	╁	╁╴	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	248	 	\vdash	\vdash	\vdash	t
-	199	-	 	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	1	 	249	1	 	\vdash	\Box	t
	200		\vdash	1			Г			Г	1	<u> </u>	250		<u> </u>			T
		_						_		_	,				•			<u>-</u>

Cic	Claim					Jak	_			
Final	Original									
	201		_	_	_	\equiv			Н	
	202				_	-	_	-	\vdash	
	203		_		_	_				
	203	_	_	_	_	-				
	204 205									_
-	205	_	_	_		-	_	_		
ļ	206					_				
	207					_	_			
<u> </u>	208	_		\blacksquare	_					
<u> </u>	209	_	_			Щ				
	210									
	211									
	212									
	213									
	214									
	215									
	215 216						_	_		
	217									
	218								\vdash	
	219	\vdash		\vdash						_
	220	_		┢		-	Т		_	
	221	-	_	\vdash	\vdash		_	_	\vdash	\vdash
	221 222	-	-	\vdash	-					_
-	223	\vdash	-	\vdash			_		-	
-	224	\vdash		\vdash	-	-		_	\vdash	\vdash
	224 225	-			H			_	\vdash	
	226	_	\vdash	\vdash		_	_	_	\vdash	\vdash
	227			-	 		_	\vdash	-	-
	228	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	_	\vdash		\vdash
	229		\vdash	┢	┝			-	\vdash	┢
-	230	\vdash	-	┝	├		_	_	-	├─
		-	_	<u> </u>	⊢	\vdash	_		┝	┝
	231		-	_		H	-	-	_	
-	232 233	 —	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	L	├
	233	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	⊢	_	_	_	<u> </u>
	234	\vdash	<u> </u>	_	├	<u> </u>	ļ	 		<u> </u>
	235 236	⊢	<u> </u>	\vdash	—	ļ	_	\vdash	<u> </u>	
	236	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>
	237	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	238	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			<u> </u>
	239	Ļ	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_
ļ	240	_	_		_			<u> </u>		
	241	L_			<u> </u>	<u> </u>		L_	_	_
	242	<u> </u>	ļ		_	L		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare
	243	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L_	_	_	ldash
<u> </u>	244	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_	╙
ļ	245	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	_			<u> </u>
<u> </u>	246	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	—	<u> </u>
<u> </u>	247	ļ	<u> </u>	_	↓	\vdash	_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	248	L_	L	L.	<u> </u>	L.	L	L	L	<u> </u>
	249	L	L	L.	匚	oxdot	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	250								1	l

Cla	aim	Date											
匢	Original												
Final	rig												
	0												
	251	_	<u> </u>	Г									
	252		_										
	253 254		\vdash	 	_				_				
	254								_				
	255												
	256				-								
	256 257												
	258												
	259												
	260												
	261	Г											
	262												
	263												
	264												
	265												
	266												
	267												
	268												
	269												
	270 271												
	271												
	272 273												
	273												
	274												
	275 276												
L	276			L									
	277					<u>L</u>			L				
	278 279	L	_		L	L	<u> </u>		<u> </u>				
	279			_		L		<u> </u>					
	280	<u>L</u>	<u> </u>		L				<u> </u>				
	281	_	L_	_		L		L					
L	282		<u> </u>		1	L			<u> </u>				
L	283		_			_	_		<u> </u>	L			
	284	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ldash			
<u> </u>	285	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		⊢	Щ			
ļ	286	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┞		┡	Ш			
ļ	287	╙	 	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	288	L	⊢	L	L	<u> </u>	<u> </u>		ऻ_	L-i			
	289	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	290	⊢	├	L.	⊢	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
L	291	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├ —	\vdash			
	292	ļ	 _ 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	\vdash			
	293	<u> </u>	 	⊢ –	L	<u> </u>	⊢	<u> </u>	 	\vdash			
	294	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	! —	\vdash			
	295	L-	├_	L_	L_	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>			
	296	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>			
	297	<u>L</u> .	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
	298	L	├_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 -	\vdash			
L	299	_	╙	∟.	<u> </u>	Ļ_	ļ	ļ	<u> </u>	\vdash			
L	300			乚				L					